

热封试验仪 热封仪

产品名称	热封试验仪 热封仪
公司名称	济南竹岩仪器设备有限公司
价格	16800.00/台
规格参数	品牌:竹岩仪器 型号:HST-10 产地:山东济南
公司地址	槐荫区无影山中路288号
联系电话	0531-88608063 18615208189

产品详情

HST-10 热封试验仪

塑料薄膜和层压材料的热封试验决定了试样热封部分的强度和其他特性。为此目的，首先必须制作热封试样。该测试仪提供了灵活的热封条件设置，包括加热棒的温度，压力和加压时间，帮助在实验室中轻松制作样品。

应用范围

适用于对塑料薄膜材料进行热合强度制样，测试不同热封温度、热封时间、热封压力等参数对材料热合强度的影响。广泛应用于食品包装生产企业、药包材生产企业、日用化工产品生产企业、质检系统、第三方检测机构、大中专院校、科研院所等单位，是包装材料生产企业实验室常用仪器。

主要特点

- | 智能化嵌入式操作系统，人性化界面设计，所见即所得；
- | 7英寸彩色液晶显示屏，高清显示效果，清晰明亮；
- | 采用SMC进口压力传感器控制压力；
- | 智能P.I.D温度控制调节，仪器温度调节自动化；
- | 单气缸控制加压，消除双气缸带来的不同步问题，加压更加均衡；
- | 热封头采用灌注封装模块，温度均匀性更高，封头温差小；

- I 上封头、下封头独立设定温度控制，更加灵活；
- I 封头尺寸加长设计，满足大面积试样一次性封口，支持热封面定制；
- I 标准RS232数据通信接口，方便数据导出与外部连接；
- I 手动触屏控制、脚踏开关控制两种触发模式；
- I 防烫设计，操作更加安全；

技术指标

热封温度范围	室温 ~ 300
控温精度	± 0.2
热封时间	1000秒
热封压力	0.8MPa
封头面积	330mm(L) × 10mm(W) (可定制不同尺寸)
加热模式	上下封头双加热，独立控温
气源压力	
外形尺寸	570mm(L) × 360mm(D) × 510mm(H)
电源	220VAC，50Hz
净重	39kg

执行标准

QB/T 2358(ZBY 28004)、ASTM F2029、YBB00212005-2015、YBB00122003-2015、YBB00152002-2015\YBB00212005-2015\YBB00232005-2015等；